

CZYTNIKI Z DWUKOLOROWYM LED

CZ-2-S - miniUSB (xxx)

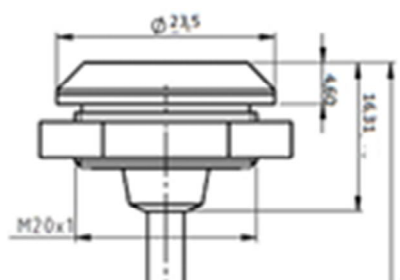


Obudowa stalowa; Wersja chromowana

Standardowy przewód - 35 cm zakończony wtykiem miniUSB

Nie nadaje się do użytku w trudnych warunkach atmosferycznych (polecamy czytniki kwasoodporne)
czytnik wyposażony w dwukolorową diodę LED :
koloru zielonego i czerwonego.

Rysunek techniczny



Dane techniczne	
Czytnik służy do współpracy z układami scalonymi Maxim Dallas serii DS19XX	
1.Max. napięcie na stykach czytnika	12 V
2.Max. napięcie zasilania LED	1,8V
3.Max. pobór prądu	25mA
4.Przeznaczenie	Systemy kontroli dostępu
5.Obudowa	Stal chromowana
6.Materiał pierścienia	Stal ferrytowa + Cu + Ni + Cr ⁺³
7.Materiał styku sygnałowego	Mosiądz + Ni +Cr ⁺³
8.Przewód	Przewód mini USB
9.Sposób mocowania	Nakrętka M20x1
10.LED Kingbright	KPB-3025SURKCGKC
11.Warunki środowiskowe	mieszkalne, handlowe i lekko uprzemysłowione
12.Temperatura pracy	od -40 °C do +85 °C
13.Wilgotność	do 70%